



## Návod k montáži a údržbě

### Retenční regulace pro dodatečné vybavení

Pomocí naší retenční regulace jste schopni téměř každou cisternu na dešťovou vodu předělat na retenční cisternu (obr. 1). Pomocí dodané montážní sady můžete retenční regulaci namontovat kamkoliv do nádrže (předpokládá se rovná připojovací plocha) a sami si tak určit retenční objem.

### Montáž do cisterny

Jako první vytvořte (pokud ještě není), pomocí dodané děrovky (obr. 2), otvor na boku tělesa nádrže (např. připojovací pole – obr. 1a). Ten slouží jako nouzový přepad v případě silného deště.

Otvor by měl být umístěn co nejdříve nahoře, nesmí však v žádném případě být výš, než je přívodní nebo napájecí přípojka!

Pak do otvoru vmáčkněte jedno ze speciálních těsnění (obr. 3) (podle toho, jak silné je ostění nádrže na tomto místě).

Jelikož je nouzový přepad většinou připojen k dešťové stoce, doporučujeme montáž přepadového sifonu (obr. 4).

Tím se zabrání, aby se ze stoky dostaly do cisterny pachy a malá zvířata.

Dejte prosím pozor na správnou polohu těsnění. Při montáži přepadového sifonu se nasazuje plochou stranou ven. Montáž sifonu se pak provádí zevnitř nádrže. Přitom se doporučuje potřít předtím těsnění mýdlem nebo mycím prostředkem.

Pak vyvrtejte otvor ve výši, kde chcete umístit retenční regulaci (obr. 1b). Objem nad otvorem až po nouzový přepad pak představuje pozdější retenční objem, objem pod otvorem až na dno je váš pozdější užitečný objem. Pokud nechcete dešťovou vodu v nádrži využívat, vyvrtejte otvor co nejnižší (mějte přitom na zřeteli hloubku dešťové stoky).

Abyste mohli později regulaci pohodlně nainstalovat, dejte bezpodmínečně pozor na to, aby byla připojovací plocha pokud možno co nejdříve rovná. Nasaďte do otvoru zbývající speciální těsnění, rovněž plochou stranou ven.

Jakmile je těsnění nasazeno, můžete zasunout kanalizační trubku upevněnou na retenční regulaci skrz břitové těsnění směrem ven.

Aby se usnadnilo nasazování, potřete předtím těsnění zase mýdlem nebo mycím prostředkem.

Č. výrobku: RT.0000.0400



Obr. 4.  
Retenční regulace a volitelný přepadový sifon.



Návod k montáži a údržbě

Č. výrobku:

RT.0000.0400

## Retenční regulace pro dodatečné vybavení

### Montáž vkládacích prstenců

Ze závodu není v retenční regulaci namontován žádný vkládací prstenec. Přepadová hodnota činí pak 1,0 l/s.

Další přepadové hodnoty vyplývají z použití dodaných vkládacích prstenců – čím větší je otvor ve vkládacím prstenci, tím vyšší je přepadová hodnota.

Pomocí dodaných vkládacích prstenců lze realizovat následující přepadové hodnoty:

0,1 l/s; 0,3 l/s; 0,4 l/s; 0,6 l/s

Pro montáž vkládacího prstence napřed odšroubujte sací filtr namontovaný na retenční redukci (obr. 1–3).



Pak můžete nasadit příslušný prstenec do příslušného závitů (obr. 4–5).

Eventuálně může být potřeba ho opatrně vtlačit do otvoru pomocí malého kladiva tak, aby bylo vidět cca 5 mm závitů.

Pak našroubujte zpět sací filtr (obr. 6). Hotovo!



### Údržba

Pro zajištění optimální funkce regulace doporučujeme provádět pravidelné čištění filtru (jednou ročně). Vyšroubujte k tomu filtrační koš z tělesa a propláchněte ho zevnitř vodou. Další použití čisticích prostředků se nedoporučuje.